Ina	lex	of (	Cla	ims	

•	Appli	cation/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/522,071

Examiner

MAINE ET AL

Art Unit

Peter D. Mulcahy

1713

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference 1

Objected 0

		Date									
	Tell   Delta   Delta										
Cla	aim		·			Date	<u>е .</u>	<u> </u>			ľ
Final	Original	9/24/07				ı	1 : :	) }	:		
-	1		<u> </u>		·	$\vdash$		<del>                                     </del>	_	╁	
	2	7			-		<b>;</b>	-	╅	1	1
	3	П									1
	4										1
		Ш			<u> </u>						]
	6				<u>.                                    </u>		<u>:</u>	·			
<u> </u>	7	4	_	<u> </u>			L				
<u> </u>	8	1	<u> </u>	ऻ		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ľ
	10				<del> </del>	- 7	1.1	ļ		$\vdash$	┨.
	11	-		<del>                                     </del>	₩-	H	-	<u> </u>	$\vdash$	-	┨
	12	-		├			<del>                                     </del>	H		-	1
	13	$\vdash$			-	$\vdash$	1	-	⊢	-	ł
	14				1		_		$\vdash$		1
	15				-						
	16										1
	17										]
	18			<u> </u>	f ì		:				]
	19			<u> </u>		١,	+ 1		L		
	20		٠.	<u> </u>			4			L	
	21			Ľ			1			ļ.,	Į.
-	22			├_			- 1	ļ		_	
	23		÷		i -		-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	l
	25			├	-	H	_	-		$\vdash$	
	26	_		-	-	$\vdash$				$\vdash$	1
-	27			_				<u> </u>			
	28	_			,			$\vdash$			
	29					<i>'</i>					1
	30				-			1			
***	31						_	<u>.                                    </u>			
	32	$\Box$			┡		_	<u> </u>		<u> </u>	
	33			<u> </u>				<u>.                                    </u>		<u> </u>	
-	34	_		├	:		<del></del>	┝		$\vdash$	l
	36			$\vdash$		$\vdash$	_	<del>                                     </del>	├	-	ł
	37				┢			$\vdash$	<del> </del>		l
	38						_				
	39				,						
	40			Ť			1				
							- 3				
8						,	-1				ľ
				<u> </u>	-	Ш	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	
$\vdash$				ļ-	-			:	_	$\vdash$	
$\vdash$		$\vdash$			<u> </u>				<u> </u>		
$\vdash$		-	_		<u> </u>				$\vdash$		
	48				-	$\vdash$		$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	
	49	٣.			-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	
	50	$\Box$			1		-	Т		Н	1
				•	-	ب		<u> </u>		_	

_		<del></del>		<u> </u>			J	Ц	۰		-	_
. 1			: .			· .						٦.
	Cla	aim : i		:		<u>.                                     </u>	Date	<u>e · ·</u>	1			ŀ
	:	Originat with				,	Date		, ; i			l.
ļ	Final	22	1		1. 7	1:	i	ł				l
	,⊑	<u>i</u> g.	ł.	ľ	Ŀ		l	!	ļ	İ		l
	, ,	Ιō	1.	li	li e			l				l
			┖	-	ľ		Ŀ		1	Ь.	<u> </u>	ı
		51		]:								l
		52		l.			I					l
		53			İ				,			ŀ
		53 54 55	_	t	m	-	t	<del> </del>	-	$\vdash$		ł
		55	├	-	├	┝	├		H	-	ļ	ŀ
		33	<b>.</b>	ļ	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	├	ļ.,		_	1
-		56	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	ť	L	<u> </u>	<u>.</u>	·	_	1
ı		57					1			1	1	l
1		58			Γ:				, i			1
		59		1	! :	-			.:		_	ľ
1	:	59 60	1	1	: :	<u> </u>	†-	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	١.
į		61	-	1		$\vdash$	+	<del>                                     </del>	<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	ł
ļ		01	₩	ŀ.	<u> </u>	_	<u> </u>	├	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	1
Į		62 63	1.	ļ	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1
į		63	_	1	_		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u>.</u>	L		ŀ
		64	L				L	$\mathbb{L}^{-}$	L	L	l .	ı
		64 65										1
١		66			-		_	t	$\vdash$	-	┢	ł.
,		67	┢╌		-	,	$\vdash$	<del>  -</del>	<del> </del>	-		ł
		67 68 69 70 71 72	┝		┝		1	_	<u> </u>		Ľ	l
-		68	<u> </u>	,	_		L.		ļ	_		ŀ
-		69	<u> </u>	,	L.							L
	;	70		-		.,			1.			ľ
ı	;	71		:								1
1		72	<del>                                     </del>		7 "			-	7	$\vdash$		ľ
·		72	<del> </del>	-	-	-	+	┝		-		l
ŀ		73 74 75	-	<del> </del>				$\vdash$	_	-		l
ŀ		74	<u> </u>	<u> -</u>		_		<u> </u>				
١		75				_				<u>.                                    </u>	<u> </u>	ŀ
ı		76										ŀ.
١		76 77										ŀ
-	-	78						_				l
1		79	<u> </u>	<del> </del>			i	<del> </del>	-			
1		80	├—	-	-	_	-	┝┷			<del> </del>	l
		00	<del> </del> —	-	<del>, i</del>	1:	-			<u> </u>	<u> </u>	ŀ
1	<del>.</del>	81		i i		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	l
1		82	Ŀ	1	!						_	
-		82 83		i.	. "		-			L		ŀ
Ī		84 85	_	;				[				
1		85	T	1				_	-			ŀ
l		86	T	Ė		$\vdash$		$\vdash$	-	<u> </u>		ľ
f		87	<del>                                     </del>	┢		_			-		$\vdash$	
ŀ		07	-	-	_	-		⊢				ł
		88	<u> </u>				$\vdash$		٠,		<u> </u>	l
1		89										l
l		90					:	L				ı
ſ		91		,	بنب	,						
1		92	·	Ĭ	1	::			,			
ı	-;	93	_		::		<b>—</b>	Н	$\vdash$		Н	ŀ
1		94	H	-	-		H			Н	H	ŀ
ŀ			$\vdash$		-		<u> </u>	$\vdash$	<del></del>			
		95	<u> </u>	:			<u> </u>	Щ.	<u> </u>	Ш	Щ	
١		96	L_	ŀ	Щ.		Щ	Щ.				
l		97	L									
ſ		98	l									
1		99.										
d		100	-		$\vdash$		$\Box$			Н	Η	
L			Ь	٠		-	L	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			1

CI	aim	<del>-                                    </del>			11	7	<u></u>	1	C.	
: Ui	31111	H	_	F.	<del>       </del>	Dat	<u>e,                                     </u>	T	' i,	
Final	-B			ľ	100		1	ľ		
<u> </u>	Original		ľ	l			ľ	ŀ		;
谁	ij			l	š ;;	H		ľ.		
-	0	1 }				1		ľ		
	101		-	┢	•	H	H	┢	-	H
	101		Ļ.	<u> </u>	Ľ.	Ľ	-	ـــ	Щ.	Ľ
	102 103 104 105 106				1	!				
	103		П		2.	1		Г	-	·
	104	_				1				Т
	105		$\vdash$	i –	╁┈	-	·	1	-	-
	105	<u> </u>	<del> </del>	├—	<u> </u>	<del> </del>		-		
	106		<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ļ
	107			١.	1	4	:	ļ.;	26	Ľ
	108						Ι.	ľ		1
	108 109	-			1 1	Ī			•	
	110	<del></del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del> </del> -	$\vdash$	<del>                                     </del>	├	<del></del> -
	110	1 7	<u> </u>	├—		<del>  -, -</del>	<del> </del>	ŀ	<u> </u>	<u> </u>
	111							<u> </u>	Ш.	<u> </u>
	112			1	1.	١.				-
	113				1	7	i			
	111 112 113 114 115 116		П		п	Ι		Г		Ι
	115		-	-	-	-		┼─	-	⊢
	113	_	$\vdash$		-	⊢	-		$\vdash$	-
	116		_		1.	_	_	$oxed{oxed}$		Ľ
	117	L_	L	$\mathbb{L}^{-}$	:	L	<u>,                                     </u>	L	L	L
,	118				ľ	7				7
	117 118 119	٠.	$\vdash$	<del>                                      </del>	E. C.	-		<del>                                     </del>	Ė	-:
<del></del>	100		-		17-	H	<u> -</u>	$\vdash$	<del>  -</del>	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	_	<b>—</b>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	H
	121	٠,				Ŀ	٠			
	122				1		Ι΄	i	ĺ	
	123				•	T:			T	
	124		$\vdash$			<del>                                     </del>			-	
	105		├	-		H	-	⊢	$\vdash$	
	125		·	_		<u> </u>		<u> </u>	_	
	126		L							
	127			1	1.	١,		1		
	128									
	120	-	1	_	5 :	j.	:	-	<u> </u>	_
	100		-	<u> </u>	4-	-	<u>-</u>	<del> </del>	<u>'</u>	-
	130		<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>		÷.			
	131		<u></u>	_		1		<u> </u>	,	-
	132	1	L	L	÷ :					
	130 131 132 133				- ;		l'			•
	134	_			į.	Ť	<del>                                     </del>	<u> </u>		
	125	-		-	-	-		-	-	
-	134 135 136		⊢	$\vdash$	L	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
	136				<b>5</b> 7	<u> </u>		_		
	137 138									
•	138				٤.					
	139			П	T	_	Ι.	·		
;	4 40		<del> </del>	<u> </u>	<u>:</u>	-	<u> </u>			
	140		<del> </del>		4:	1 1	<del> </del>	1	H	
	141	<del>:</del> -		<u> </u>	3.		<b> </b> -	ļ		ابــا
	142		L_	Ш	٠.,	:		L	ட்	
	143		L		;	L_	L		Ll	
	144	, _				i.	ļ			
	145			$\vdash$	4	$\vdash$	_			Ť
				Н	<del>- ;</del>	÷	<del></del>	-		-
	146		_				i –	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	147				20			Ш	Ш	
	148		L	L			L	L		
	149				ŧ -					
	150				_	,	Ι,			
!	. 50				<u> </u>	<u> </u>	<del>\</del>	لـــا	لب	لنــ